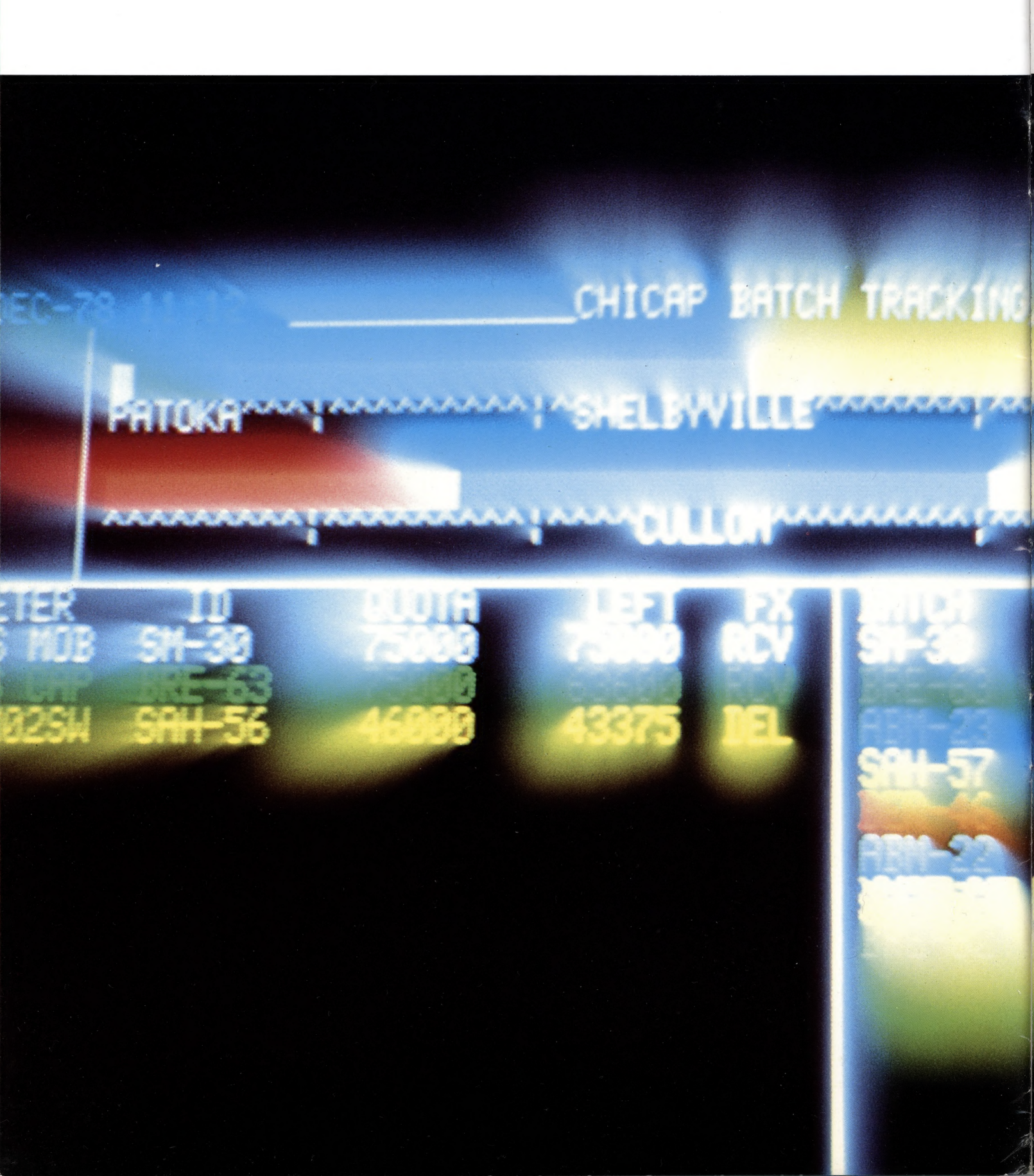
会社案内

知的創造力を刺激する無限のイマジネーション



CREATIVE LOVE LINE-SEGA



homo ludens (ホモ・ルーデンス=遊ぶ人)

"人間は遊ぶ動物である"とホイジンガ(オランダの文化史家)は人類を定義づけています。知に遊び、感性に遊び、人は驚異的なスピードで文明を築いてきました。人類100万年の歴史のうち、文明を生み出してから1万年。わずか1%の時代が、いかに加速度的な進歩の時代であったことか一一。そして、これからの時代が、いかに無限の可能性を秘めていることか一一。

その可能性を着々と現実のものとする力は、時代に 先がける高度なテクノロジーと豊かなイマジネーショ ンだ、とセガは確信します。実際にセガのもつ未来 指向型の開発精神と、最新技術への果敢なチャ レンジは、つねに新たな創造工学の世界を切り拓 いてきました。そしていま、セガはすでに21世紀の未 知の領域へと目を向けています。そこにあるのは、 人間の豊かな感性と知的創造力を刺激する、創造 工学の結晶ともいうべきセガの製品群です。

鋭敏な感性のかけ橋として



代表取締役社長

中山隼雄

ごあいさつ

遠い未来と思われた21世紀が十余年先という視界に入ってまいりました。高度情報社会の一翼を担う企業として、セガは21世紀を見据えた中長期ビジョンを立て、全社を挙げて新生セガの未来図を描いております。

セガは昭和26年、日本に初めてアミューズメント・マシンを紹介して以来、LSI、超LSIなど最先端のエレクトロニクス技術を率先して導入、業界発展の中心的な役割を果してまいりました。この間、日本はもとより、広く世界のマーケットに向けてグローバルな事業活動を展開し「技術のセガ」として高い評価を得ております。

現在では、アミューズメント産業も高度な先端技術を駆使したハイテク産業へと変貌をとげ、社会的な認知も高まり、新たな飛躍への期待が寄せられるまでに至りました。アミューズメントで培った最先端技術と時代のニーズにマッチした製品開発力のノウハウは、極めて応用範囲も広く、高度情報化社会の多様かつ高度なニーズにお応えできるものと確信しております。

このような新時代のニーズに対応すべく、当社は事業分野を拡大し、パーソナルコンピュータやビデオゲーム、ハイテク玩具などホームエレクトロニクスの分野でコンシューマ市場への参入を果たしました。このホームエレクトロニクスの市場は、今後限りなく発展、成長する夢に満ちた分野です。さらに大きな夢を将来に提供したのが、AI(人工知能)コンピュータによるホームエデュケーションの推進です。画期的なこのシステムが、優れた在宅学習のシステムとして普及する日も遠くありません。この他、CATVをはじめとするニューメディア、ニュービジネス分野など、セガが志向する人間性豊かなコンピュータ社会に向けて、着々と研究開発を進めております。

総合エンターテイメント産業として、総合ホームエレクトロニクス産業として、独自の創造哲学と創造工学とをいかんなく発揮しつつ、 未来への挑戦を続けてまいります。



会社概要

名 株式会社セガ・エンタープライゼス 会 社 所 〒144 東京都大田区羽田1丁目2番12号 在 TEL.03 (743) 7430

SEGA® 商

立 昭和35年6月(創業 昭和26年4月) 設

金 202,440万円 資 本

従業員数 1,100名

年 310億円(昭和61年4月実績)

決 期 4月30日(年1回) 算

員 代表取締役会長 役 大川 功 代表取締役社長 中山 隼雄 専務取締役 駒井 徳造 取締役製造本部長 北村 裕昭 取締役販売事業部長 小形 武徳

> 中村 俊一 取締役社長室長 取締役営業事業部長 永井 明

取締役海外担当 デヴィット・ローゼン

取 締 役 湯川 英一 取締役 森 健治郎 大前 取締役 猛 岩田 巍 取 締 役 矢田 光治 取締役 取締役 藤枝 純教 笠原 明道 取締役 取 締 役 北之園英博 常勤監查役 小林 新吉

外立 憲治 監查役 宮崎 金助 監査役

取 引 銀 行 住友銀行・日比谷支店 三和銀行・赤坂支店

住友信託銀行・新宿支店 協和銀行・新宿西口支店 百十四銀行・東京支店 横浜銀行・蒲田支店 日本長期信用銀行·本店

事業内容 1.各種ビデオ・ゲーム、アミューズメント・マシン および関連電子機器の製造・販売・賃貸・輸出入、 アミューズメント・センターの企画・設計・設置・

> 2. パーソナル・コンピュータ、コンピュータ・ビデ オゲーム機、教育機器、玩具・娯楽用品および各 種周辺機器、ソフト類の製造、販売、輸出

3. 両替機その他電子機器の製造、販売

関連会社 ●セガ エンタープライゼス, インク.(U.S.A.)

運営

●セガ オブ アメリカ, インク.

●セガ ヨーロッパ リミテッド

●セガ エンタープライゼス(オーストラリア)

●コンピューターサービス株式会社 ピーティーワイ. リミテッド.

●ビジネスエクステンション株式会社

●シー・エス・ファイナンス株式会社

●アイ・エヌ・エス株式会社

●日本プレシジョン株式会社

●株式会社シー・エス・ケイ総合研究所

●共同VAN株式会社

●シーエスケー システム・マネージメント・サービス株式会社

● 日本インフォメーション・エンジニアリング株式会社

●コンピューターソフト株式会社

●株式会社ルサ・ネットワーク

●日本ティー・ビー・エム株式会社

●NTT情報開発株式会社

沿 革

昭和26年4月 サービス ゲームス ジャパンを創立

昭和35年6月 サービス ゲームス ジャパン株式会社を解散し、同 社の業務を継承し、日本娯楽物産株式会社(当社の 前身)を設立

昭和40年7月 有限会社ローゼン・エンタープライゼス (昭和29年 創立)を合併、社名を株式会社セガ・エンタープラ イゼスに変更

資本金 10,353万円

昭和41年7月 資本金 15,003万円に増資

昭和44年3月 米国ガルフ アンド ウエスタン インダストリーズ インク傘下となる

昭和55年7月 英国にセガ ヨーロッパ リミテッドを創立

昭和58年7月 資本金 45,003万円に増資

昭和59年4月 CSK (コンピューター サービス株式会社) グループ の資本参加により、CSKグループの一員となる

昭和60年3月 当社100%出資の子会社 セガ エンタープライゼス, インク. (U.S.A.) 設立

昭和60年10月 資本金 202,440万円に増資

昭和61年3月 当社100%出資の子会社 セガ オブ アメリカ, イン ク. 設立

昭和61年5月 当社100%出資の子会社 セガ エンタープライゼス (オーストラリア)ピーティーワイ.リミテッド.設立

よりハイ・タッチなアメニティ・ゾーン追求のために

昭和26年にいち早くアミューズメント事業に着手した当社は、常に先端技術の導入とテクノロジーの革新に努め、アミューズメントマシンおよび関連機器、ゲームソフトの最大手メーカーに成長、リーディング・カンパニーとして地位を築きました。

より知的でハイレベルな遊びへのニーズが高まるにつれ、 セガのアミューズメント・マシンも高度化・多様化をとげて きました。画面は色彩にあふれた緻密な構成をもって視覚 に迫り、ゲームのシナリオもストーリー性、ドラマ性を強め、 コンピュータ・グラフィックスが新たな芸術的表現手段とし て脚光を浴びるまでになりました。テクノロジーとイマジネー ションの結合である「創造工学」、これこそセガが提唱して きた新しい技術分野です。

こうして開発されたセガのアミューズメント・マシンは、〔施 設運営事業〕 〔販売事業〕 〔海外事業〕の3部門を通じ て、国内・海外のユーザーに提供されています。

[施設運営事業]は、ロケーションの店舗設計およびその管理・運営からマシンのレンタルを中心としたマーケットの開拓、マシンのデリバリー、アフターサービスなど総合的に展開しております。全国に直営店が約200店舗、さらに約2000カ所のロケーションに当社約4万台のマシンが設置されています。また他社に先駆けてパンチ機能付磁気カード式によるカードシステムを開発。セガ・ゲームカード・システムとして新しい事業展開を行っています。

〔販売事業〕は、全国1000余の販売業者を通じて、高 品質で市場性の高い製品を提供しています。またゲームセ ンターや各種レジャー施設の企画・設計から、コンサル ティング活動も活発に行っております。



CREATIVE LOVE LINE-SEGA



H・E事業

感性をみが、ホームエンターテイメントとして

ホームエレクトロニクスとエンターテイメント

ホームエレクトロニクス化の時代に先がけて、昭和58年、 セガはパーソナルコンピュータを発売。以来コンシューマ 製品はセガの経営戦略の大きな柱になりました。パソコン やテレビゲームは圧倒的な勢いで家庭に浸透し、マーケ ットはめざましい拡大を遂げています。そして昭和60年には 玩具分野にも進出し、コンシューマ製品の多角的な展開 を繰り広げるまでに至っています。

こうしたことから、コンシューマ関連事業をH・E事業部と して、ホームエレクトロニクス分野はもちろんのこと、ホーム エンターテイメント分野や新しい在宅学習の未来を拓くホ ームエデュケーション分野の研究、開発に力を注いでいま す。21世紀に向けての限りなく豊かなホームエンターテイ メントの誕生のための核として、先進の考え方で事業を押 し進めています。

家庭用テレビゲーム

昭和58年に発売されたSG-1000は、その後ハードの機能 の充実と品質性能の向上を目指し、SG-1000 II から マークIIIへとバージョンアップしてきました。

そのセガマークⅢは、グラフィック能力を豊かにするなど、 数々の先進性を取り入れています。アミューズメントで培か った強力なソフト・ノウハウとともに、現在では独自の領域を 確立しています。また世界戦略の一つとしてセガマークⅢ

ステムは、アメリカ をはじめヨーロッ パ、オーストラリア など全世界で発売 されています。



CREATIVE LOVE LINE—SEGA



Mana ent

ホーム・エデュケーションの新たな道を切り拓くために

ハイテクを教育ツールに

高学歴化の進展とともに、教育に対するニーズはますます高度化、多様化しています。これからの教育の手段の一つとして注目されているのが、ハイテクの活用です。なかでも知的CAI(COMPUTER ASSISTED INSTRUCTION)は最も有力なシステム。

コンピュータの情報処理能力を教育に応用しようというものです。従来の教育機器やプログラム学習とちがって、個々の生徒の適性、解答の仕方、思考方法や誤答のパターンなどを識別、記憶し、それに対する適切な指導を与えることができます。生徒の能力や学習水準に個別に対応できるため、画一的な教科書型教育のデメリットを補うことが可能になるわけです。セガは、人工知能原理の導入という最も進んだ考え方に立ち、この知的CAIの開発を推し進めています。これまでもセガは、ホームコンピュータ用の教育ソフトを手がけてきたため、そのノウハウの蓄積を応用することもできます。



Education

CREATIVE LOVE LINE-SEGA



世界初、人工知能を搭載したホームコンピュータ

昭和61年3月、セガAIコンピュータの開発 のニュースが大きな注目を集めました。AI (ARTIFICIAL INTELLIGENCE=人 工知能) のコンシューマ分野における実用化 に成功した最初の製品だったからです。A I 技術を利用したCAIシステムは、シー・エス・ ケイ総合研究所とセガの共同開発による人工 知能言語SEGA PROLOGを使用。学習を 進める過程でAIが生徒の特性を分析・判 断することによって、ひとりひとりの理解度や学 習水準を的確に把握し、それに見合った個人 対応型の指導を行うことができます。コンピュ ータと対話しながら、学び、考え、理解を深 めていく――それが従来の教育機器とは全くち がった人工知能CAIの大きな特徴です。 このまったく新しいコンセプトのCAIシステムを 通じて、セガはホームエデュケーション分野に 果敢な挑戦を続けています。



海外市場にまでおよぶリーディング・パワー

世界各地に広がるアミューズメント事業

アミューズメントの領域には、国境がありません。北米、南 米、ヨーロッパ、オーストラリア、東南アジア、中国、中近東 など、世界各国にセガ製品は輸出されています。

アミューズメントマシンは、完成品輸出のみでなく、ICボードを含むキット販売や、製造許諾方式によるライセンス供与も活発に行われており、各国で多数のセガ・マシンが人々を楽しませています。セガは海外市場でも、大いにリーディングパワーを発揮しているのです。

拡充すすむ海外市場

ストックホルム

コペンハーゲンロッテルダム

ロンドン

マドリード

バルセロナ

10

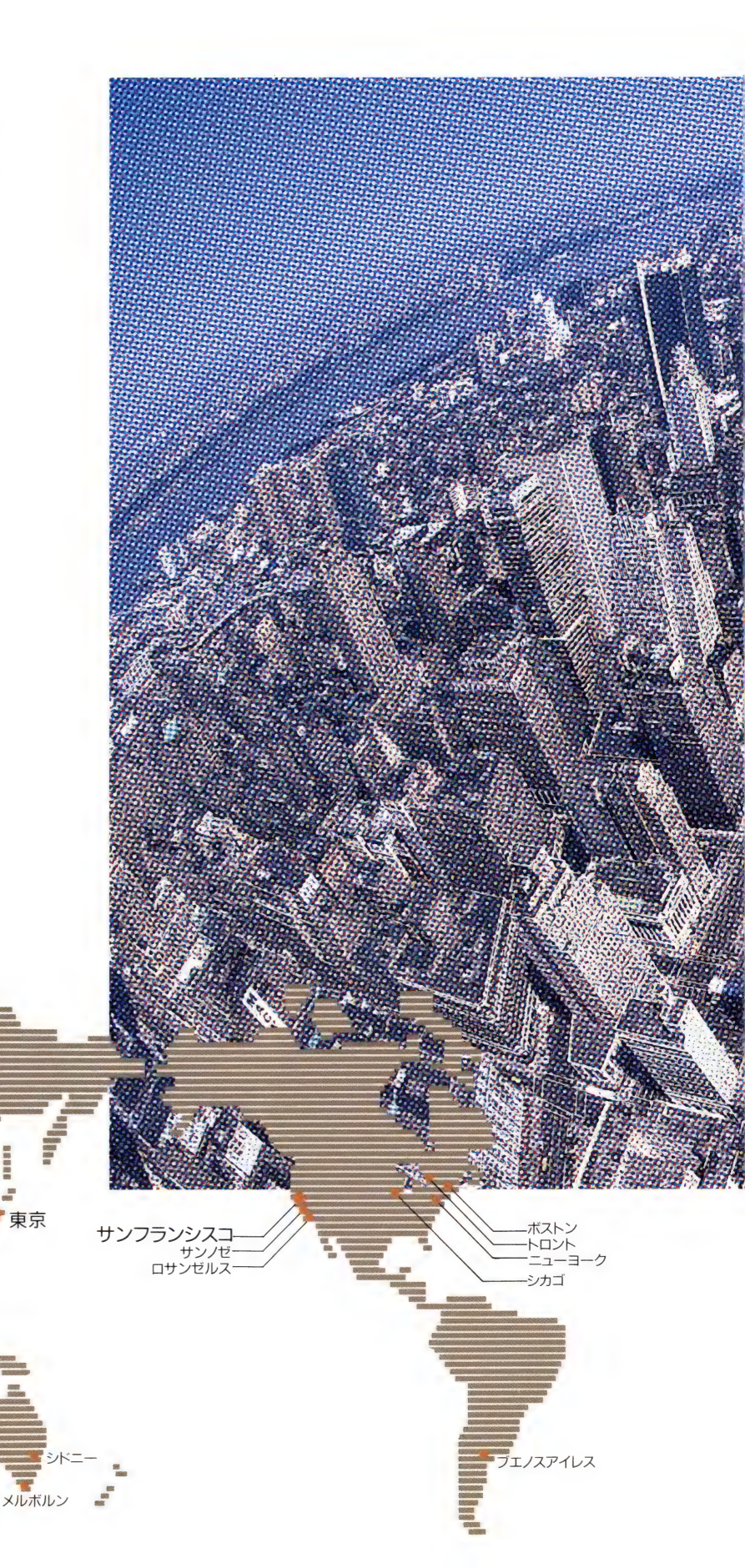
「セガ・マスターシステム」をはじめとするコンシューマ製品も、アメリカ、ヨーロッパやオーストラリアなどの世界各地に輸出されています。また、海外拠点の拡充にも力を注ぎ、アメリカ・カリフォルニア州に業務用アミューズメントマシンの販売を主業務とした「セガ エンタープライゼス,インク・」、セガ・マスターシステムの販売を主業務とした「セガ オブ アメリカ,インク・」を設立している他、ロンドンに「セガ ヨーロッパリミテッド」、オーストラリアに「セガ エンタープライゼス(オーストラリア)ピーティーワイ・リミテッド・」を設立し、そのパワーは全世界におよんでいます。

ドバイ バンコク

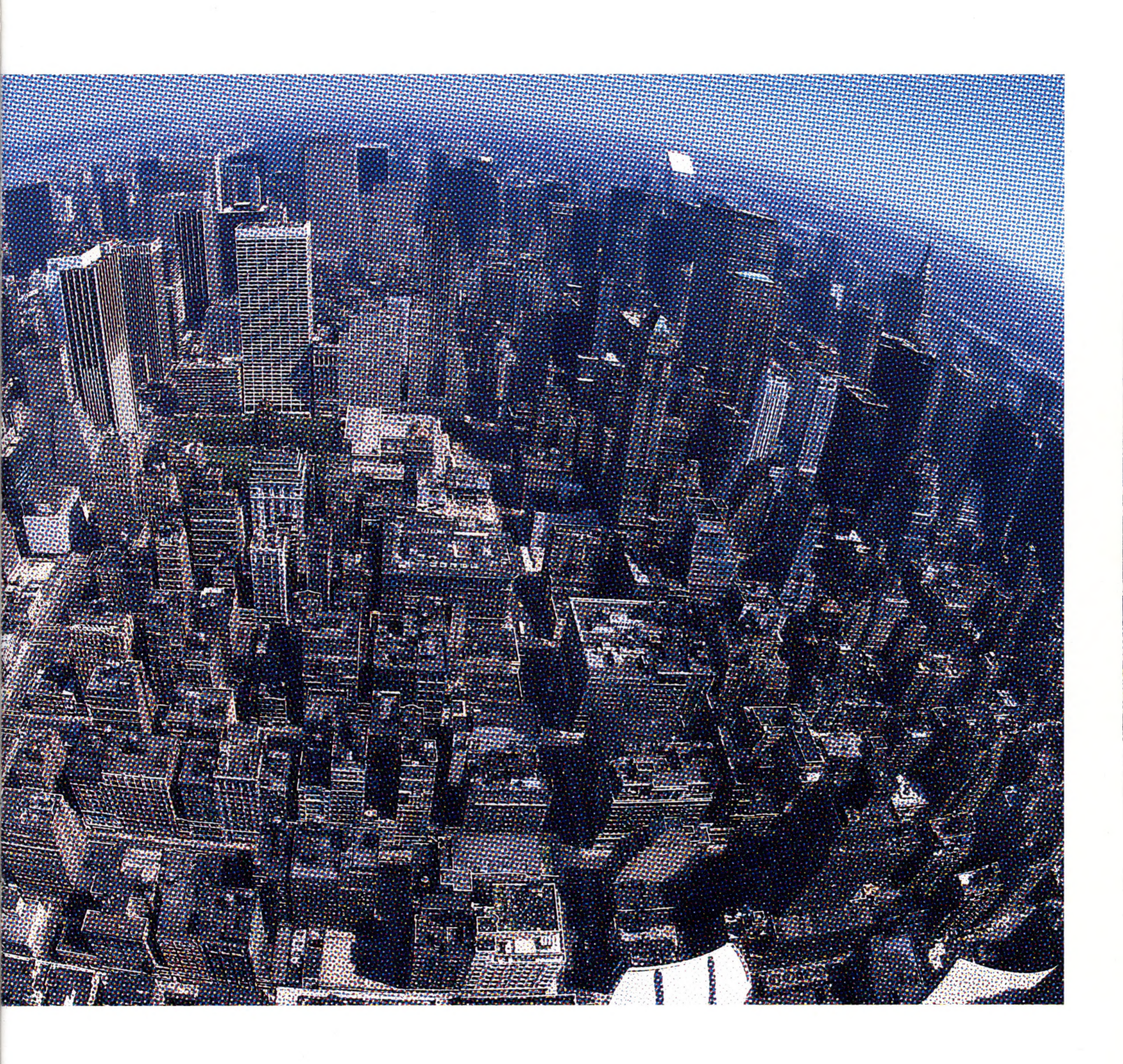
ジャカルタ

シンガポール クアラ ルンプール

ヨハネスバーグ



CREATIVE LOVE LINE-SEGA



Leading Power

リーテネンク企業として、21世紀へのプロローグ

セガの21世紀は、もう始まっています。

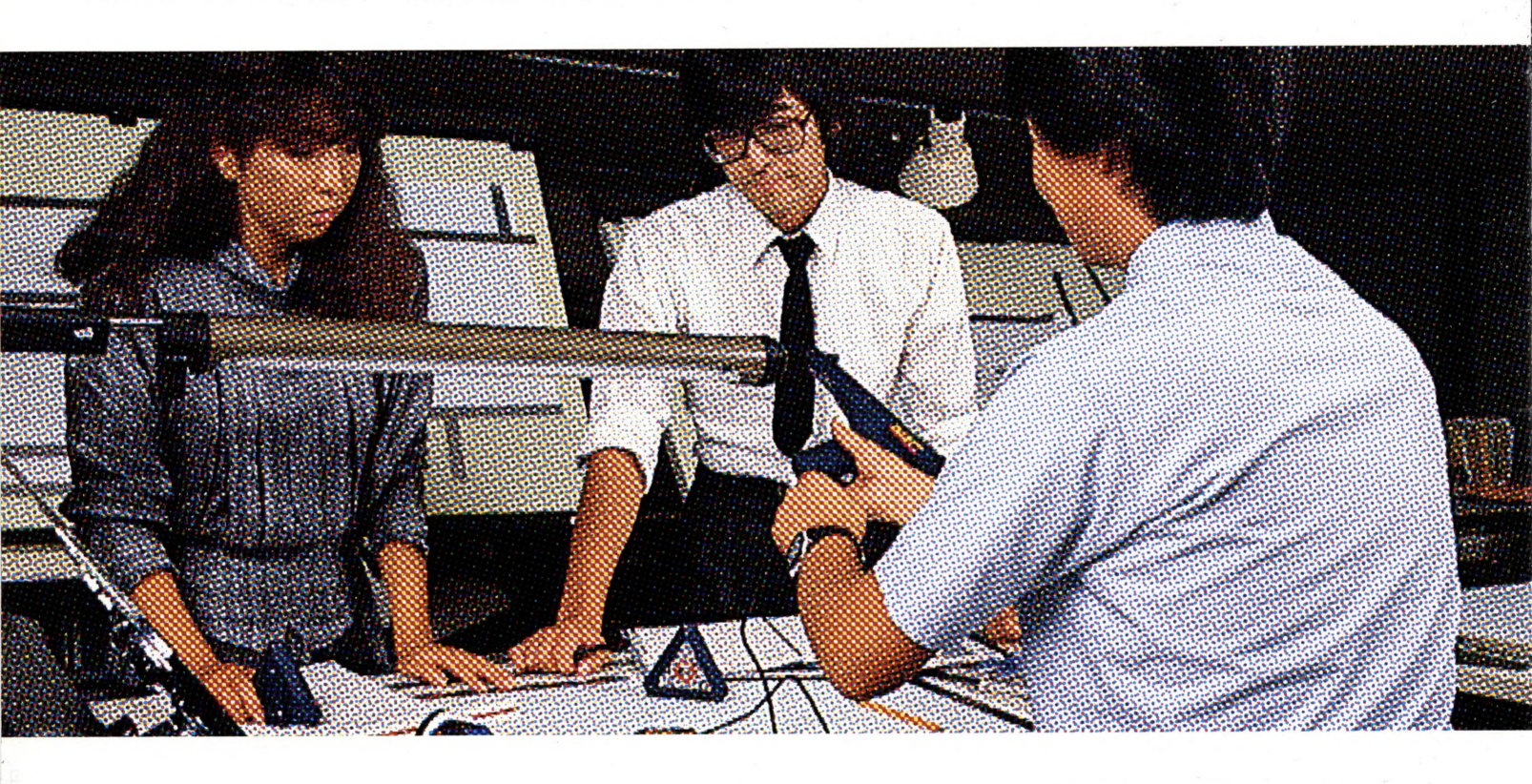
テクノロジーとイマジネーションを結合させて生み出すセガの創造工学は、

つねにドラマチックなエポックを、その歴史に刻んできました。

しかし、最新、最先端とは、

それをクリアした瞬間に過去のものになってしまいます。

セガにとっての21世紀は、"次の瞬間"に等しいのです。



Prologue 12

技術革新と合理的な生産体制

"世界初"あるいは"わが国初"という数々のエポックを生み出してきたセガの歴史は、まさに技術革新の連続と最先端技術へのチャレンジの連続です。セガのエンジニアたちの部屋が、研究室のようであり、デザイン工房のようであり、設計ルームのようでもあるのは、そのためです。このようにして生み出された製品の高水準の精度を維持し、また適正な価格を維持するために、生産ラインそのものも非常に重要です。

続々と開発される新製品に対応して、スピーディに合理的な生産体制が整備される生産ライン。ここにも先端技術を誇るセガの、独自のノウハウが結集されています。

CREATIVE LOVE LINE-SEGA



豊かな個性と感性――研究開発本部

セガの各事業部門を支える原動力は、研究開発本部です。300名近くもの開発部員がテーマごとにプロジェクトを組み、開発にとり組んでいます。企画クリエーター、デザイナー、ソフトウェア、ハードウェア、サウンド、メカニクスなど、各分野の専門スタッフが一体となってチームを形成します。まさにテクノロジーとイマジネーションの激しい競い合いの中から、新しい製品を生み出していく「創造」の作業です。

アミューズメント、H・Eに加え、最近では ホームエデュケーション分野など、商品開 発に力を注いでいます。

常に新たな技術トレンドを予兆しながら――エマージング・テクノロジー

21世紀に向けて、高度情報社会の一翼をになうセガは、いっそうの発展をとげるために、さらに遠い技術のフロンティアを追い続けています。この領域は、エマージング・テクノロジー(出現途上技術)と呼ばれ、先端技術のさらに先を行く、いわば技術の処女地。

セガが現在手がけているAI (人工知能)による知的CAIの開発などは、 その代表的なものです。 セガがめざす、人

間味豊かな

コンピュータ社会。それを実現するためにも、まだいくつものエマージング・テクノロジーにチャレンジし、これをクリアーして行かなければなりません。時代は常に新たな技術トレンドを予兆し、セガはいち早くその流れをリードして行きます。

株式 セガ・エンタープライゼス

事 業 所

東京本社 〒144 東京都大田区羽田1-2-12

TEL.03(743)7432(販売事業部)

03(743)7433(営業事業部)

03(743)7435(H·E事業本部)

03(743)7438(海外事業部)

03(743)7430(受付)

札幌支店 〒062 札幌市豊平区豊平五条3-2-34

TEL.011(841)0248(代表)

関西支店 〒561 大阪府豊中市豊南町東2-5-3

TEL.06 (334)5333

博多支店 〒810 福岡市中央区白金2-5-15

TEL.092(522)4715(代表)

営業所一覧表 (昭和61年10月1日現在)

営業所	住所	電話番号
常 机苦滝旭釧函青盛仙郡茨宇栃群千埼新東東大横湘熱伊沼静浜名金富京大和姫岡広米徳松高北福久熊長大宮鹿沖業 小 京 幌枚川川路館森岡台山城宮木馬葉玉潟京西和浜南海豆津岡松屋沢山都阪山路山島子島山松州岡米本崎分崎島縄	(住) 所	電話番号 011(841)0248代) 0143(43)0487 0125(22)6539 0166(25)7940 0154(23)8826 0138(26)7085 0177(82)5150 0196(35)8588 022(258)3984 0249(51)9911 0292(47)2125 0286(61)8770 0283(24)7364 0272(24)8765~6 0472(33)0037 0486(22)1828~9 0252(33)3464 03 (743)7443 0423(24)5463 0462(76)5551 045(713)7411~2 0468(22)3801 0465(63)2577 05582(2)4521 0559(62)5972 0542(86)1311 0534(71)6952 052(502)9161代) 0762(91)2030 0766(24)5883 075(691)8885 06 (334)5333 0734(51)2466 0792(81)9227 0862(41)1202~3 082(281)2411代) 0859(33)7033 0886(42)1874 0899(57)5128 0878(33)2321 093(551)7694 092(522)4715代) 0942(44)3595 096(368)6730 0958(44)0034 0975(523)36531 0992(51)2092 0988(59)1420

